



DOWNLIGHT CCT 18W

Le downlight LED **DGP225 CCT** est un luminaire encastrable, recouvrable de 244 mm, offrant un éclairage performant et homogène. Grâce à son switch intégré, il permet de sélectionner une température de couleur entre 3000K, 4000K et 6000K. Il délivre un flux lumineux de 1710 lumens pour une puissance de 18W, garantissant une efficacité lumineuse de 95 lm/W.



| | |
|--|----------------|
| Flux lumineux | 1710Lm |
| Efficacité lumineuse | 95 Lm/w |
| Puissance | 18 W |
| Durée de vie L80B20 @ 25°C | 50 000 h |
| Température de fonctionnement | -20°C / +45°C |
| Matériaux corps | TP+PC |
| Matériaux de fermeture | PC |
| Tension nominale | 220 - 240VAC |
| IRC | >80 |
| Poids du produit en kg | 0,2 |
| Largeur en mm / Diamètre | 244 |
| Hauteur en mm | 28 |
| Découpe | 198-210 |
| Classe de protection | II |
| Type de protection | IP20 |
| Indice de résistance aux chocs mécaniques | IK04 |
| Angle de rayonnement | 110° |
| Indice d'éblouissement* selon conditions de pose | UGR<19 |
| Garantie | 3 ans |
| Test au fil incandescent | 650° |
| Convertisseur | DOB |
| Composants | SMD 3528 |
| Risque Photobiologique (RG) | 0 |
| Couleur | Blanc RAL 9016 |

DESCRIPTION

Ce downlight LED DGP225 CCT allie performance et confort visuel, adapté aux espaces tertiaires et médicaux. Avec un flux lumineux de 1710 lumens et une efficacité lumineuse de 95 lm/W, il assure une répartition homogène de la lumière, éliminant toute zone d'ombre.

Son corps en thermoplastique (TP) et polycarbonate (PC) lui confère une grande légèreté et une intégration discrète. Son angle d'ouverture de 110° permet une large couverture lumineuse, idéale pour les bureaux, salles de réunion et espaces de soin.

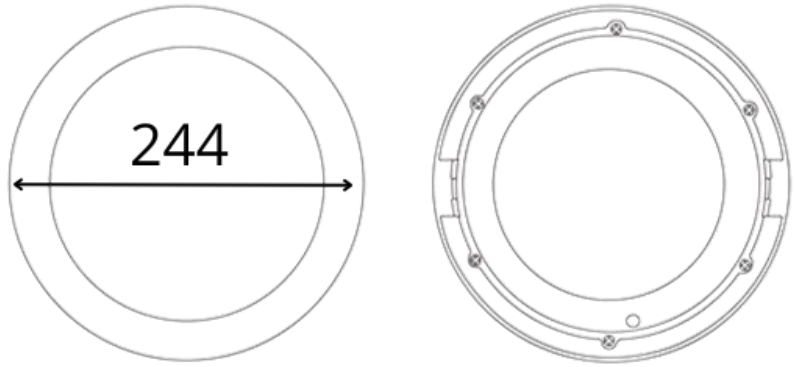
Doté d'un convertisseur intégré qui permet que le downlight soit recouvrable, il garantit un éclairage stable avec un indice IRC>80, assurant un rendu des couleurs naturel. Son indice UGR<19 (selon conditions de pose) réduit l'éblouissement et améliore le confort visuel.

Certifié IP20 et IK04, il est protégé contre l'humidité et les chocs légers. Son test au fil incandescent de 650°C assure une sécurité renforcée. Sa durée de vie de 50 000 heures (L80B10 @ 25°C) garantit une solution d'éclairage durable et efficace.

AIDE À LA PRESCRIPTION

Downlight blanc DGP225 CCT de marque danlite, downlight LED encastrable. 18W, 1710 Lumens, L80B10 50 000 Hrs, 220-240V AC, IRC>80, diamètre 244 mm, découpe 198-210 mm, hauteur 38 mm, corps en thermoplastique et fermeture en PC, angle de rayonnement 110°, Classe II, IP20, IK04, UGR<19, TFI 650°C, convertisseur DOB, downlight recouvrable, risque photobiologique RG0. Garantie 3 ans.

[Télécharger](#)
[Garantie](#)



APPLICATIONS :

Bureau, hall d'entrée, commerces, boutique, écoles, salles de conférence, foyers ruraux

INFORMATION EXPORT :

| HS CODE | COLISAGE | DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur) | VOLUME EN m^3 | POIDS BRUT EN KG |
|---------|----------|---|--------------------|---------------------|
| | 20 | 470X310X280 | 0,041 | 10 |

| RÉFÉRENCE BLANC | T° DE COULEUR | FLUX LUMINEUX |
|-----------------|------------------|---------------|
| DGP225-18 CCT | 3000/4000/6000°K | 1 710 Lm |